

# B-1M

## CZUJKA MAGNETYCZNA NAWIERZCHNIOWA (BIAŁA)

Czujki magnetyczne są podstawowym elementem ochrony obwodowej, ich standardowym zadaniem jest wykrywanie otwarcia drzwi i okien. Średniej wielkości, hermetyczna czujka kontaktronowa **B-1M** przeznaczona jest do montażu powierzchniowego. Może być przyklejana lub przykręcana do podłoża. Czujka dostępna jest w białej i brązowej wersji kolorystycznej.

- do montażu powierzchniowego (przykręcany lub przyklejany)
- średniej wielkości hermetyczna obudowa



### DANE TECHNICZNE

|  |                  |
|--|------------------|
| Maksymalne napięcie przełączalne kontaktronu | 100 V            |
| Maksymalny prąd przełączalny                 | 500 mA           |
| Zakres temperatur pracy                      | -10...+55 °C     |
| Masa   | 20 g             |
| Maksymalna wilgotność                        | 93±3%            |
| Odległość zamknięcia styków kontaktronu      | 30 mm            |
| Odległość otwarcia styków kontaktronu        | 33 mm            |
| Wymiary obudowy magnesu                      | 51 x 9 x 13,5 mm |
| Klasa środowiskowa wg EN50130-5              | II               |
| Typ czujki (poza polem magnetycznym)         | NO               |
| Wymiary obudowy kontaktronu                  | 51 x 9 x 13,5 mm |